

BUSCA ATIVA PELO VÍRUS DA HEPATITE C EM UM MUNICÍPIO DO INTERIOR PAULISTA

Abigail Caroline de Souza de Carvalho^{*}
Leticia Reche Alves^{**}
Vanessa Ferreira da Silva^{***}
Carmem Costa Martins^{****}

RESUMO

Atualmente, a hepatite C é uma doença que atinge 3% da população mundial e estima-se que 70% destes indivíduos poderão desenvolver doença hepática crônica. O diagnóstico precoce, permite realizar o tratamento adequado, oferecendo assim uma melhor qualidade de vida ao paciente. O objetivo deste estudo foi identificar características dos usuários que participaram da campanha “Fique Sabendo” desenvolvida pelo Ministério da Saúde com relação ao teste rápido de hepatite C de um município do interior paulista. Trata-se de um estudo retrospectivo, documental de abordagem quantitativa. Foram analisadas 195 fichas, sendo que a maioria dos usuários se declararam brancos, em união estável com 12 anos ou mais de escolaridade em uma faixa etária de 15 à 35 anos. Diante disso, foram realizados teste de hepatites B e C, sífilis e HIV, demonstrando um percentil inferior ou inexistente de contaminação. No entanto, preocupa-se o fato da existência dos fatores de risco para contaminação referente a relação sexual sem o uso de preservativos, que acomete a maioria dos participantes deste estudo. Enfim, é necessário a conscientização da população em relação aos fatores de risco em adquirir a hepatite C e também as outras ISTs e realizar os testes, uma vez que 42% dos usuários realizaram o teste pela primeira vez.

Palavras-chave: Promoção da Saúde. Doenças Sexualmente Transmissíveis. Hepatite C.

*Graduanda do curso de enfermagem do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP-UNIFUNEC, eubihsouza2110@hotmail.com

**Graduanda do curso de enfermagem do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP-UNIFUNEC, le_reche98@hotmail.com

***Graduanda do curso de enfermagem do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP-UNIFUNEC, vane-zuca1995@hotmail.com,

****Docente do Centro Universitário de Santa Fé do Sul – SP, UNIFUNEC, carmemcardio@gmail.com